

Association Lyme Suisse ([www.lyme.ch](http://www.lyme.ch))

Rte de Saint-Loup 13

CH - 1318 Pompaples

Contact : [president@lyme.ch](mailto:president@lyme.ch)

## A qui de droit

Pompaples, le 5 décembre 2025

*«Denial isn't just a river in Egypt -  
it's a medical strategy when the tools are lacking»*

### Objet : Garantir une prise en charge fondée sur des diagnostics fiables de la maladie de Lyme et de ses co-infections

L'augmentation des maladies vectorielles en Suisse pose des défis médicaux immenses pour le système de santé suisse. En particulier, dans le domaine de la maladie de Lyme (*Borrelia*) et de ses co-infections associées, *Babesia* et *Bartonella* (les « 3B »), l'on observe un décalage inquiétant entre les connaissances scientifiques actuelles, essentiellement nord-américaines, et les moyens diagnostiques et thérapeutiques proposés en Suisse. Cette situation engendre des incertitudes diagnostiques, une durée de maladie prolongée, des invalidités, des décès et un fardeau important pour notre économie depuis près de 30 ans.

Compte tenu :

- de l'augmentation significative de la prévalence des maladies vectorielles / zoonoses, dont Lyme (*Borrelia*) et ses co-infections (*Babesia* / *Bartonella*),
  - de l'obsolescence des protocoles actuels de diagnostic et de prise en charge de ces 3 infections et du manque flagrant de formation du corps médical,
  - de la prévalence (14%) et de l'incidence (1%) de *Borrelia* au sein de la population européenne, dont la majorité n'est ni diagnostiquée, ni traitée malgré des symptômes chroniques invalidants, entraînant errances médicales et coûts pharaoniques pour notre système de santé,
- Nous appelons la Suisse à **investir urgemment dans le diagnostic direct des infections vectorielles** (plus spécifiquement des 3B, c'est-à-dire *Borrelia*, *Babesia* et *Bartonella*) afin d'être en mesure de fournir des diagnostics étiologiques précis aux trop nombreux patients atteints de syndromes **chroniques** comme "la maladie de Lyme chronique", les maladies inflammatoires et auto-immunes inexpliquées, ou encore les syndromes immuno-psychiatriques de type PANS/BGE (Basal Ganglia Encephalitis),
- Nous appelons le Conseil Fédéral et l'OFSP à rapidement mettre en place des protocoles de recherche afin de **déterminer quels sont les meilleurs traitements antimicrobiens des 3B** ainsi que leur durée optimale,
- Nous appelons le Centre national de référence pour les maladies transmises par les tiques (CNRT) et la société suisse d'infectiologie à **reconnaître, comme le CDC depuis octobre 2025, les IACCI** (Infection Associated Chronic Conditions & Illnesses) liées à *Borrelia*,
- Nous encourageons les conseillers d'État à la Santé ainsi que leurs médecins cantonaux à tout mettre en œuvre pour **favoriser le diagnostic et le traitement des patients atteints des 3B dans leur canton**.

Nous observons, aux USA, qu'une **longue période de 'gaslighting' médical** (un déni de réalité assorti de désinformation afin délibérément de ne pas engager un suivi avec des patients jugés trop compliqués) **prend fin** (PMID: 38200984). Le **corps médical et les facultés de médecine en Suisse doivent aussi, aujourd'hui, se poser la douloureuse question de la déontologie de leurs pratiques actuelles et d'antan**. A-t-il été professionnel de rassurer des patients se sachant malades en niant leurs souffrances et leurs infections par des pathogènes indétectables jusque-là ? Combien de vies ce déni de réalité institutionnalisé a-t-il brisé ?

Les patients méritent des réponses basées sur la science. À ce jour, les 3B peuvent être diagnostiqués et leurs symptômes contrôlés par des traitements antimicrobiens. La recherche fondamentale aux États-Unis s'attelle actuellement à trouver les moyens de les éradiquer<sup>1</sup>, une révolution thérapeutique à laquelle La Suisse pourrait d'ailleurs s'associer.

<sup>1</sup> [news.cvm.ncsu.edu/4-8-million-awarded-to-develop-treatment-for-bartonella-related-disease](https://news.cvm.ncsu.edu/4-8-million-awarded-to-develop-treatment-for-bartonella-related-disease)

Vous trouverez en pièce jointe un dossier de vulgarisation scientifique au sujet des 3B, des moyens diagnostiques à disposition aux USA. Nous y exposons aussi la potentielle implication des 3B dans de nombreuses pathologies humaines chroniques. Nous aimerions, à la suite de ce dossier qui aura permis aux non-experts de se faire une idée de la situation catastrophique des patients, soumettre les questions suivantes :

- N'est-il pas essentiel que le Conseil Fédéral, l'OFSP, les départements de la santé cantonaux, les facultés de médecine et le fonds national suisse ainsi que l'Assurance Invalidité **engagent dès 2026 les ressources nécessaires au diagnostic, à la reconnaissance et au traitement des 3B** ?
- Pour quelles raisons les personnes impliquées dans le groupe d'experts de l'OFSP et dans le CNRT **ne se rendent-elles pas au congrès de l'ILADS<sup>2</sup>** organisé parfois en Europe, chaque année aux USA ? Pourquoi ne pas tirer avantage d'un tel lieu d'expertise ?
- Tous les chercheurs nord-américains s'accordent à dire que la prévalence réelle de *Borrelia* est sept fois plus élevée que celle articulée par le CDC<sup>3</sup>. N'est-il pas donc pas urgent que les diverses ***Borrelia* / TBRF** soient diagnostiquées et soumises à une **déclaration obligatoire officielle en Suisse** afin que des statistiques fiables soient générées ?
- Ne faudrait-il pas dépister systématiquement **le sang et les organes transplantés**, autre mode de transmission de *Bartonella* (PMID: 4085003) ou de *Babesia* (PMID: 40453708) ?
- Notre association de patients, membre de l'ILADS et ayant développé une importante expertise scientifique, **ne devrait-elle pas intégrer le groupe d'experts de l'OFSP et la CNRT** afin que la richesse des points de vue permette un débat éclairé et des avancées rapides et concertées ?

Une fois les outils diagnostics les plus récents acquis, il sera essentiel que la réelle épidémiologie des 3B soit définie grâce à un suivi par le système **Sentinella, chez l'humain comme chez les animaux de compagnie, selon le principe "One Health"**.

Vous l'aurez compris, une révolution systémique s'impose. Le système de santé suisse a déjà prouvé sa réactivité face au VIH. Il peut, de par son libéralisme et de par l'indépendance de ses cantons, avancer très rapidement, régionalement, et se révéler très novateur.

En ce qui concerne les 3B, **il n'est aujourd'hui plus judicieux de s'en remettre aux directives anachroniques de l'IDSA ou de l'ESCMID**, structures qui n'ont jamais résolu la crise désormais planétaire du Lyme chronique. Osons rappeler ici que la Suisse comme les cantons restent souverains et ne sont en rien reliés à ces institutions.

Vous trouverez en ligne **l'interpellation au Conseil Fédéral<sup>4</sup>** que nous avons déposée le 25.09.25 avec l'aide de M. Nicolas Walder (ex-Conseiller National, Parlement suisse). Son avis du 19.1.25 ne nous satisfait pas car il n'aborde pas le non-diagnostic des Babésioses et des Bartonelloses en Suisse.

Nous vous remercions pour la lecture de cette lettre et de son dossier scientifique de vulgarisation. Nous espérons qu'elle aura retenu votre attention et suscité votre intérêt.

Nous nous permettons finalement, par la présente, de **solliciter un entretien** afin de collaborer dans le cadre de cette révolution diagnostique et thérapeutique. Dans l'attente de vos prochaines nouvelles, nous vous prions d'agréer, l'expression de nos salutations distinguées.

Fabian Chapot  
(Président)



Philippe Curchod



Cannelle Blanc



Nathan Gros



Susan Gros



<sup>2</sup> [ilads.org](https://ilads.org)

<sup>3</sup> [cidrap.umn.edu/lyme-disease/medicare-data-estimate-lyme-disease-rate-7-times-higher-surveillance-shows](https://cidrap.umn.edu/lyme-disease/medicare-data-estimate-lyme-disease-rate-7-times-higher-surveillance-shows)

<sup>4</sup> [parlament.ch/fr/ratsbetrieb/suche-curia-vista/geschaefft?AffairId=20254180](https://parlament.ch/fr/ratsbetrieb/suche-curia-vista/geschaefft?AffairId=20254180)

## Destinataires

Titel1	Titel2	Titel3
CNRT	Prof. Dr. Gilbert Greub, FAMH microbiologie médicale	Directeur de l'institut de Microbiologie du CHUV
CNRT	Dre Alix Coste, FAMH microbiologie médicale	
CNRT	Dr. Onya Opota, FAMH microbiologie médicale	
CNRT	Dre Valeria Cagno, PhD virologie	
CNRT - ADMED Microbiologie	Dr. Antony Croxatto, FAMH microbiologie médicale	
CNRT - ADMED Microbiologie	Reto Lienhard, FAMH microbiologie médicale	
CNRT - ADMED Microbiologie	Dre Rahel Ackermann, FAMH microbiologie médicale	
CNRT - ADMED Microbiologie	Alexis Burckhardt, Directeur général	
Conférence des directrices et directeurs cantonaux de la santé (CDS)	Maison des Cantons	
Office fédéral de la santé publique (OFSP),	Division maladies transmissibles	Madame Anne Lévy Direktorin
Office fédéral des assurances sociales OFAS	Madame Doris Bianchi, Directrice	
Liga für Zeckenranke Schweiz	Franziska Knobel, Präsidentin	Sekretariat
Kantonsspital Aarau	Dr. Markus Meier	Chief Executive Officer (CEO)
Kantonsspital Aarau	PD Dr. med. Christoph Fux	Chefarzt Infektiologie und nfektionsprävention
Kantonsspital Uri	Fortunat von Planta	Spitaldirektor
Kantonsspital Uri	KD Dr. med. Georg Mang Chefarzt Innere Medizin	
Zuger Kantonsspital AG	Prof. Dr. med. Michael Bodmer	Chefarzt Medizinische Klinik
Zuger Kantonsspital AG	Dr. med. Beat Schwegler	Stv. Chefarzt Medizinische Klinik
Kantonsspital Baden AG	Pascal Cotrotzo	Vorsitzender der Geschäftsleitung
Kantonsspital Baden AG	Prof. Dr. med. Maria Wertli	Departement Innere Medizin: Direktorin
Universitäts-Kinderspital beider Basel	Prof. Dr. med. Ulrich Heininger	Stv. Chefarzt / Leiter Infektiologie / Vakzinologie
Universitäts-Kinderspital beider Basel	Prof. Dr. med. Jan Bonhoeffer	Leitender Arzt Infektiologie / Vakzinologie
Universitätsspital Basel	Dr. med. Rakesh Padiyath MBA HSG, Spitaldirektor	

Universitätsspital Basel	Prof. Daniel Staub	Medizinische Direktion
Inselspital, Universitätsspital Bern Universitätsklinik für Infektiologie	PD Dr. med. Charles Béguelin	
Kinderklinik Julie-von- Jenner-Haus Inselspital	Prof. Dr. med. Christoph Aebi	Chefarzt
Kinderklinik Julie-von- Jenner-Haus Inselspital	Dr. med. Andrea Duppenhaler	Leitende Ärztin
Inselspital, Universitätsspital Bern	Prof. Dr. Christian Leumann	Direktionspräsident
Inselspital, Universitätsspital Bern	Prof. Dr. med. Martin Fiedler	Ärztlicher Direktor
Spitalzentrum Biel	Kristian Schneider	CEO Spitalzentrums
Spitalzentrum Biel	Dr. med. Urs Führer	Leitender Arzt
Kantonsspital Baselland	Prof. Dr. med. Jörg Leuppi, PhD	Chief Medical Officer (CMO)
Kantonsspital Baselland	Dr. agr. Lukas Rist	Chief Executive Officer (CEO)
Kantonsspital Graubünden, Hauptstandort	Hugo Keune	Vorsitzender der Geschäftsleitung
Kantonsspital Graubünden, Hauptstandort	Prof Dr. med. Alexia Cusini	Leitende Ärztin Infektiologie
Kantonsspital Frauenfeld	Dr. biol. hum. Ralf-Peter Gebhardt, Spital Thurgau AG	COO Psychiatrie Geschäftsleitung
Kantonsspital Glarus	Markus Hauser	CEO und Vorsitzender der Geschäftsleitung
Kantonsspital Glarus	Thomas Brack	Departementsleiter Medizin und Psychiatrie
Luzerner Kantonsspital	Prof. Dr. med. Katrin Hoffmann	Leiterin Medizinsteuern und -koordination
Luzerner Kantonsspital	Prof. Dr. med. Christoph Henzen, COO,	Leiter Zentrum Luzern, Departementsleiter Medizin,
Luzerner Kantonsspital	Dr. med. Marco Rossi	Chefarzt Infektiologie und Spitalhygiene,
Luzerner Kantonsspital	Prof. Dr. med. Nicole Ritz	Chefärztin Pädiatrie, Luzern
Kantonsspital Münsterlingen	Prof. Dr. med. Robert Thurnheer	Chefarzt Innere Medizin
Kantonsspital Münsterlingen	Prof. Dr. med. Andreas Schoenenberger	Chefarzt Innere Medizin
Kantonsspital Obwalden	Dr. phil. Peter Werder	Spitaldirektor / CEO
Kantonsspital Obwalden	MAS Carmen Dollinger	Leiterin Pflegedienst & Kompetenzzentren
Spitäler Schaffhausen	Dr. med. Andreas Gattiker	CEO / Spitaldirektor
Spitäler Schaffhausen	Dr. med. Klaus Lang	Leiter Medizinische Servicezentren

Bürgerspital Solothurn	Dr. med. Katharina Rüther-Wolf	Ärztliche Direktorin
Bürgerspital Solothurn	Dieter Hänggi	Direktor a. i. Bürgerspital Solothurn
Kantonsspital St.Gallen	Prof. Dr. med. Wolfram Jochum	CMO / Ärztlicher Direktor
Kantonsspital St.Gallen	Prof. Dr. med. Simon Wildermuth	CEO und Vorsitzender der Geschäftsleitung
HOCH Health Ostschweiz	Prof. Dr. med. Stefan Kuster Chefarzt	Infektionsprävention und Reisemedizin
Kantonsspital Nidwalden	Ursina Pajarola	Spitaldirektorin
Kantonsspital Nidwalden	Dr. med. Christoph Knoblauch	Chefarzt Allgemeine Innere Medizin
Landesspital Liechtenstein	Dr. med. Christian Reize	Spitaldirektor ad Interim
Kantonsspital Winterthur	Guido Speck	CEO, Vorsitzender der Geschäftsleitung
Kantonsspital Winterthur	Prof. Dr. med. Stefan Breitenstein	CMO, Leiter Klinischer Bereich B
Kantonsspital Winterthur	Prof. Dr. med. Cornel Sieber	CMO, Leiter Klinischer Bereich A
Universitäts-Kinderspital Zürich - Eleonorenstiftung	Prof. Dr. med. Christoph Berger	Stv. Direktor Medizinische Klinik, Chefarzt
Universitäts-Kinderspital Zürich - Eleonorenstiftung	Prof. Dr. Dr. med. Patrick M. Meyer Sauter	Oberarzt mbF, Infektiologie & Spitalhygiene
Universitätsklinik Balgrist	Prof. Dr. med. Mazda Farshad,	MPH Medizinischer Spitaldirektor
Universitätsspital Zürich	Monika Jänicke, Dr. phil. II	CEO, Vorsitzende der Spitaldirektion
Universitätsspital Zürich	Malcolm Kohler, Prof. Dr. med.	Ärztlicher Direktor, Stv. CEO
Universitätsspital Zürich	Sophie Bischof	Department Manager, Department of Infectious Diseases and Hospital Epidemiology
Spitalzentrum Biel	Prof. Daniel Genné	Médecin-chef Médecine interne
Hôpital du Jura	Dr Yannick Mercier, Directeur médical	
Hôpital du Jura	Monsieur Gautier Vallat, Directeur général	
Hôpital du Jura	Dre Michèle Birrer, Médecin- cheffe Spécialiste en infectiologie et en médecine interne générale	
Hôpital du Jura	Dr Tiago Castro Médecin-chef, spécialiste en infectiologie	
Hôpital du Jura	Dr Charly Nusbaumer Chef de service, Spécialiste FAMH en médecine de laboratoire	

Hôpital cantonal Fribourg	Philipp Müller Direction générale - HFR	
Hôpital cantonal Fribourg	Prof. Anis Feki Médecin-chef-fe de service	
Hôpital cantonal Fribourg	PD Dr Véronique Erard Médecin-chef-fe d'unité Infectiologie - HFR	
Hôpital cantonal Fribourg	Dr Antonios Kritikos Infectiologie - HFR	
Hôpital Neuchâtel- Pourtalès	Muriel Desaulles Directrice du site de Pourtalès	
Hôpital Neuchâtel- Pourtalès	Pascal Braichet Directeur du site de La Chaux-de-Fonds	
Hôpital Neuchâtel- Pourtalès	Dr Olivier Clerc Médecin chef de service, Infectiologie	
Hôpital Neuchâtel- Pourtalès	Dr Alain Bizzini Médecin chef adjoint, Infectiologie	
Hôpital Neuchâtel- Pourtalès	Dre Ilona Kronig Médecin cheffe adjointe, Infectiologie	
Hôpital Neuchâtel- Pourtalès	Dre Andréa Brigitte Künzli Médecin cheffe adjointe, Infectiologie	
HUG Hôpitaux Universitaires Genève	Pre Klara Pósfay Barbe Directrice médicale et qualité	
HUG Hôpitaux Universitaires Genève	Robert Mardini Directeur général	
HUG - Bacteriology Laboratory Division of Infectious Diseases	Prof Dr. Jacques Schrenzel	Department of Medicine - Faculty of Medicine
HUG Hôpitaux Universitaires Genève	Prof. Laurent Kaiser	Médecin chef du département de médecine et du service des maladies infectieuses
HUG Hôpitaux Universitaires Genève	Prof. Gregor JOHN	médecin hospitalo-universitaire, Service de médecine interne générale
HUG Hôpitaux Universitaires Genève	Prof. Laura Rubbia-Brandt	Chef du service du service de pathologie clinique
Centre Médical Universitaire (CMU)	Pr Doron Merkler	Professor and neuropathologist Department of Pathology and Immunology
CHUV	Claire Charmet Directrice générale	

CHUV	Matthias Roth-Kleiner Directeur médical	
CHUV	Mauro Oddo Directeur innovation et recherche clinique	
CHUV	Prof. Daniel Kaufmann, MD	Professeur Ordinaire Chef du Service des maladies infectieuses, CHUV
Hôpital du Valais	Professeur Eric Bonvin Directeur Général	
Hôpital du Valais	Docteur Reinhard Zenhäusern Directeur médical	
Hôpital du Valais Maladies infectieuses	Professeur Stéphane Emonet Médecin chef de service	
Hôpital du Valais Maladies infectieuses	Docteur Cristina Bellini Médecin cheffe	
Hôpital de St-Loup	Dr Laurent Merz Médecin-chef de service	
Ente Ospedaliero Cantonale	Martinetti Glauco	Direttore Generale
Ente Ospedaliero Cantonale	Ferrari Paolo	Capo Area Medica
Schweizerische Gesellschaft für Allergologie und Immunologie (SGAI)	Frau Jolanda Trachsel- Galafate	SGAI Geschäftsleitung
Société Suisse de Neurologie	c/o IMK Institut pour la médecine et la communication SA	Pr Dr méd. Urs Fischer
Société Suisse de Cardiologie	Marjam Rüdiger-Stürchler	Geschäftsführerin
Prof. Dr. med. Stefan Kuster	Vizepräsident Schweizerische Gesellschaft für Infektiologie,	Klinik für Infektiologie, Infektionsprävention und Reisemedizin
Schweizerischen Gesellschaft für Psychiatrie und Psychotherapie	Fulvia Rota Präsidentin	
Schweizerischen Gesellschaft für Rheumatologie	Anna Hohenegger Geschäftsleiterin	
Prof. Dr. med. Barbara Hasse, Vizepräsident Schweizerische Gesellschaft für Infektiologie,	Klinik für Infektionskrankheiten und Spitalhygiene, Universitätsspital Zürich	
Unisanté	Centre universitaire de médecine générale et santé publique	Stéphanie PIN Cheffe du Département promotion de la santé et préventions

Unisanté	Centre universitaire de médecine générale et santé publique	Murielle BOCHUD Co-cheffe du Département épidémiologie et systèmes de santé
Unisanté	Centre universitaire de médecine générale et santé publique	Karim BOUBAKER Directeur général
Kanton Sankt Gallen Regierungsrat Bruno Damann	Gesundheitsdepartement	
Kanton Aargau Regierungsrat Jean-Pierre Gallati	DGS Generalsekretariat Departement Gesundheit und Soziales	
Kanton Appenzell I.Rh. Monika Rüegg Bless Statthalter, Vorsteherin Gesundheits- und Sozialdepartement	Gesundheits- und Sozialdepartement	
Kanton Basel-Stadt Regierungsrat Lukas Engelberger	Kanton Basel-Stadt	
Kanton Bern Herr Regierungsrat Pierre Alain Schnegg	Direction de la santé, des affaires sociales et de l'intégration du canton de Berne (DSSI)	
Kanton Graubünden Regierungsrat Peter Peyer	Departement für Justiz, Sicherheit und Gesundheit	
Kanton Nidwalden Regierungsrat Peter Truttmann		
Kanton Thurgau Regierungsrat Urs Martin	Kantonale Verwaltung	
Kanton Appenzell A.Rh. Regierungsrat Yves Noël Balmer	Kantonskanzlei	
Kanton Basel-Landschaft Regierungsrat Thomi Jourdan	Volkswirtschafts- und Gesundheitsdirektion, T + - M thomi.jourdan@bl.ch	
Kanton Luzern Regierungsrätin Michaela Tschuor	Gesundheits- und Sozialdepartement des Kantons Luzern	
Kanton Glarus Regierungsrat Markus Heer		
Kanton Obwalden Regierungsrätin Nicole Frunz Wallimann		
Kanton Schaffhausen Regierungsrat Marcel Montanari	Regierungsgebäudes	
Kanton Uri Regierungsrat Christian Arnold		



Kanton Solothurn Regierungsrätin Susanne Schaffner	Vorsteherin des Departementes des Innern Ambassadorsenhof	
Kanton Schwyz Regierungsrätin Petra Steimen-Rickenbacher		
Kanton Zug Regierungsrat Andreas Hostettler	Direktion des Innern	
Kanton Zürich Regierungsrätin Frau Natalie Rickli	Gesundheitsdirektion	
Canton du Jura Monsieur Stéphane Theurillat, Conseiller d'État	Département de l'économie et de la santé (DES)	
Canton de Genève Monsieur Pierre Maudet, Conseiller d'Etat	Chancellerie d'Etat	
Canton de Vaud Rebecca Ruiz, Conseillère d'État	Secrétariat général du DSAS	
Canton de Neuchâtel Frédéric MAIRY, Conseiller d'État	Département de la santé, de la jeunesse et des sports	
Canton du Valais Mathias Reynard, Conseiller d'État	Administration cantonale	
Canton de Fribourg	Philippe Demierre, Conseiller d'Etat	
Raffaele De Rosa, Consigliere di Stato	Dipartimento della sanità e della socialità	
Dr. med. Jürg Bollhalder, Kantonsarzt		
Dr. med. Christine von Szadkowski, Kantonsärztin		
Dr. med. Simon Fuchs, Kantonsarzt		
Dr. med. Barbara Grützmaker, Kantonsärztin		
Dr. med. Marina Jamnicki, Kantonsärztin		
Dr. med. Agnes Burkhalter, Kantonsärztin		
Dr. med. Jörg Allmendinger, Kantonsarzt		
Dr. med. Aref Al-Deb'i, Kantonsarzt		

Dr. med. Roger Harstall, Kantonsarzt,		
Dr. med. Jürg Bollhalder, Kantonsarzt		
Christoph Anders, Kantonsarzt		
Dr. med. Christos Pouskoulas, Kantonsarzt		
Dr. med. Bettina Keune- Dübi, Kantonsärztin		
Dr. med. Katharina Schenk, Kantonsärztin		
Dr. med. Peter Gürber, Kantonsarzt		
Dr. med. Rudolf Hauri, Kantonsarzt		
Dr. med. Franziska Kluschke, Kantonsärztin		
Dr. med. Claudine Mathieu Thiébaud	Kantonsärztin Aargau	
Dr. méd. Matthieu Vermeille, Médecin cantonal		
Dr. Alessandro Cassini, Médecin cantonal		
Direction générale de la santé	Gianni Saitta	Directeur général de la Direction générale de la santé
Dr. méd. Laurent Kaufmann, Médecin cantonal		
Dr. méd. Eric Masserey, Médecin cantonal		
Dr. Thomas Plattner, Médecin cantonal 1,		
Dott. med. Giorgio Merlani, Medico cantonale		
Herr	Thierry Burkhart	Ständerat, FDP, Burkart Advisory GmbH
Frau	Maja Baumann-Riniker	Präsidentin Nationalrat
Frau	Mattea Meyer	Conseillère nationale AG, Co-Présidente du PS Suisse, C/o SP Schweiz
Herr	Marcel Dettling	UDC Nationalrat, Schweizerische Volkspartei SVP, Generalsekretariat
Herr	Jürg Grossen	Nationalrat (BE), Grünliberale Partei Schweiz
Frau	Elisabeth Baume-Schneider	Département fédéral de l'intérieur DFI, Secrétariat général SG-DFI
Herr	Prof. Dr. Andrea Caroni	Ständeratpräsident

Herr	Philipp Matthias Bregy	Nationalrat, Parteipräsident Die Mitte, Generalsekretariat
Frau	Karin Keller Sutter	Bundespräsidentin
Madame	Céline Amaudruz	UDC conseillère nationale, Schweizerische Volkspartei SVP, Generalsekretariat
Madame	Lisa Mazzone	Conseillère aux États, Présidente des VERT-E-S suisses
Monsieur	Cédric Wermuth	Conseiller national AG, Co-Président du PS Suisse
Monsieur	Nicolas Walder, Conseiller d'Etat	Secrétariat général de la chancellerie d'État
Monsieur	Fabien Fivaz	Conseiller National, Les Verts (Suisse)
Monsieur	Baptiste Hurni	Conseiller national, Parti Socialiste
Prof. Dr. Eva Scheurer Dekanin	Medizinische Fakultät der Universität Basel	
Prof. Dr. Claudio Bassetti Dekan, Medizinische Fakultät	Universität Bern	
Prof. Dr. Dr. med. Frank Rühli, EMBA Dekan, Medizinische Fakultät	Universität Zürich Institut für Evolutionäre Medizin	
Prof. Dr. Jörg Goldhahn	Privatdozent am Dpt. Gesundheitswissenschaften und Technologie	ETH Zürich
Prof. Antoine Geissbuhler Doyen de la Faculté de médecine	Université de Genève, Faculté de médecine CMU - Décanat	
Prof. Renaud Du Pasquier Doyen de la Faculté de biologie et de médecine	Décanat de la Faculté de biologie et de médecine (UNIL)	
Prof. Gregory Röder	Université de Neuchâtel, Institut de biologie	
Prof. Michael Walch Doyen de la Faculté de Médecine	Université de Fribourg, Faculté des sciences et de médecine	